

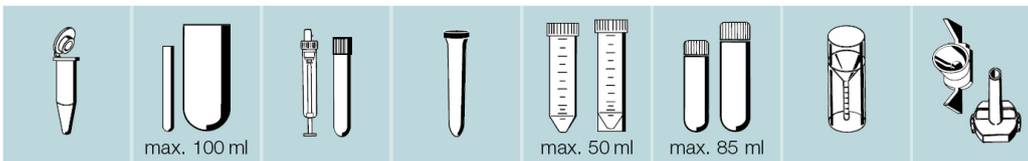
ROTOFIX 32A

Robusta, versatile e indispensabile per il lavoro quotidiano di laboratorio dallo studio medico all'ospedale di dimensioni minori.

La ROTOFIX 32 A non è solo la centrifuga ideale per i lavori di chimica clinica, ma svolge un suo ruolo importante nella citologia. Questa centrifuga estremamente versatile soddisfa molte applicazioni oltre il campo medico. Con la sua ampia gamma di accessori la ROTOFIX 32 A può essere utilizzata nella preparazione di campioni sia in campo industriale che nella ricerca scientifica. E' possibile centrifugare anche le provette usate per il test bagno cromo.

TECNOLOGIA

Centrifuga da banco, senza rotore		
Alimentazione	208-240 V 1 ~	100-127 V 1 ~
Frequenza	50-60 Hz	
Consumo	300 VA	
Normative	EN / IEC 61326-1, classe B	FCC classe B
Capacità max.	4 X 100 ml / 32 x 15 ml	
RPM velocità max.	6.000 min ⁻¹	
RCF max.	4.226	
Tempo di centrifugazione	1 - 99 min, ∞ ciclo continuo, ciclo breve (tasto impulse)	
Dimensioni (AxLxP)	257 X 366 X 430 mm	
Peso	circa 23 kg	



- Pulsante RCF
- Indicazione dell'RCF durante la centrifugazione

DISPLAY E CONTROLLI

- Pulsanti di controllo a sfioramento
- immissione veloce e facile dei parametri di lavoro
- velocità RPM
- in incrementi di 100
- time t/min
- in minuti, max. 99 min.
- Tasto "impulse"
- per brevi centrifugazioni



PERFORMANCE

- max. RCF: 4,226
- Capacità max.: 4 x 100 ml
- max. 32 x 15 ml
- max. 8 posti per le preparazioni cyto

DESIGN

- Alloggio e coperchio in metallo
- Camera di centrifugazione in acciaio inox
- Dispositivo pratico per il bloccaggio del coperchio
- Finestra di ispezione

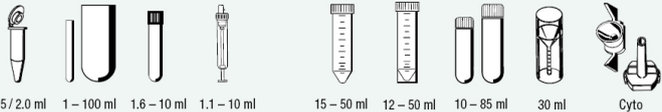
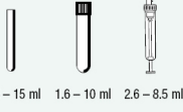
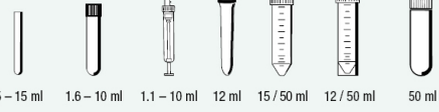
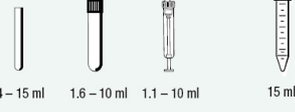
SICUREZZA

- Bloccaggio del coperchio
- Sensore di sbilanciamento
- Riconoscimento del rotore automatico
- In emergenza, sblocco del coperchio



ROTORI

Una veloce panoramica dei rotori disponibili con i relativi accessori.

 <p>Swing-out rotor, 4-place $\pm 90^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,665 Cat. No. 1624</p>	 <p>1.5 / 2.0 ml 1 – 100 ml 1.6 – 10 ml 1.1 – 10 ml 15 – 50 ml 12 – 50 ml 10 – 85 ml 30 ml Cyto</p>
 <p>Swing-out rotor, 4-place $\pm 90^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,630 Cat. No. 1324</p>	 <p>1.5 / 2.0 ml 1 – 100 ml 1.6 – 10 ml 1.1 – 10 ml 12 ml 15 – 50 ml 12 – 50 ml 10 – 85 ml 30 ml</p>
 <p>Swing-out rotor, 8-place $\pm 90^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,415 Cat. No. 1611</p>	 <p>5 – 15 ml 1.6 – 10 ml 2.6 – 8.5 ml</p>
 <p>Swing-out rotor, 6-place $\pm 90^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,701 Cat. No. 1619</p>	 <p>15 / 50 ml</p>
 <p>Swing-out rotor, 12-place $\pm 55^\circ - 80^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,683 Cat. No. 1628</p>	 <p>5 – 15 ml 1.6 – 10 ml 2.6 – 8.5 ml</p>
 <p>Swing-out rotor, 8-place $\pm 45^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,469 Cat. No. 1617</p>	 <p>15 / 50 ml</p>
 <p>Angle rotor, 8-place $\pm 45^\circ$ $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,594 Cat. No. 1418</p>	 <p>5 – 15 ml 1.6 – 10 ml 1.1 – 10 ml 12 ml 15 / 50 ml 12 / 50 ml 50 ml</p>
 <p>Angle rotor, 12-place $\pm 35^\circ$ $n = 6,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 4,146 Cat. No. 1613</p>	 <p>4 – 15 ml 1.6 – 10 ml 1.1 – 10 ml 15 ml</p>
 <p>Angle rotor, 6-place $\pm 35^\circ$ $n = 6,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 4,226 Cat. No. 1620 A</p>	 <p>1.5 / 2.0 ml 3 – 85 ml 8.5 – 10 ml 7.5 – 10 ml 15 / 50 ml 10 – 85 ml</p>
 <p>Cyto rotor, 6-place $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,039 Cat. No. 1626</p>	<p>Detailed information on our comprehensive range of cyto accessories is provided in a separate brochure. We will be pleased to send one to you on request.</p>  <p>Cyto</p>
 <p>Cyto rotor, 8-place $n = 4,000 \text{ min}^{-1}$ max. RCF 2,218 Cat. No. 1648</p>	 <p>Cyto</p>